



Escola: _____

Aluno (a): _____

Turma: _____

EXERCÍCIOS COM MAPAS

- 1- Observe o mapa dos continentes e em seguida arraste o nome de cada um deles ao local correspondente:



América

Europa

Oceania

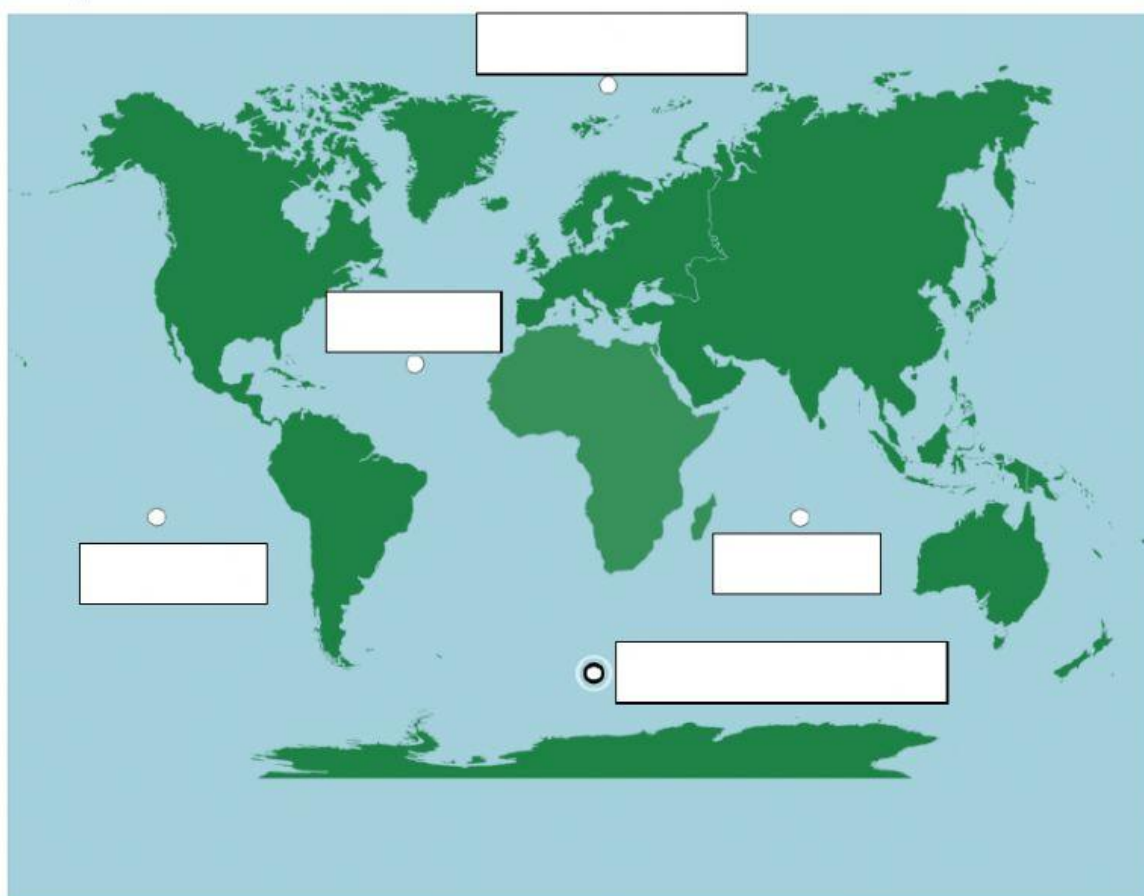
Ásia

Africa

Antártica



2- Observe o planisfério e em seguida arraste o nome de cada Oceano ao local correspondente:



Glacial Antártico

Atlântico

Índico

Glacial Ártico

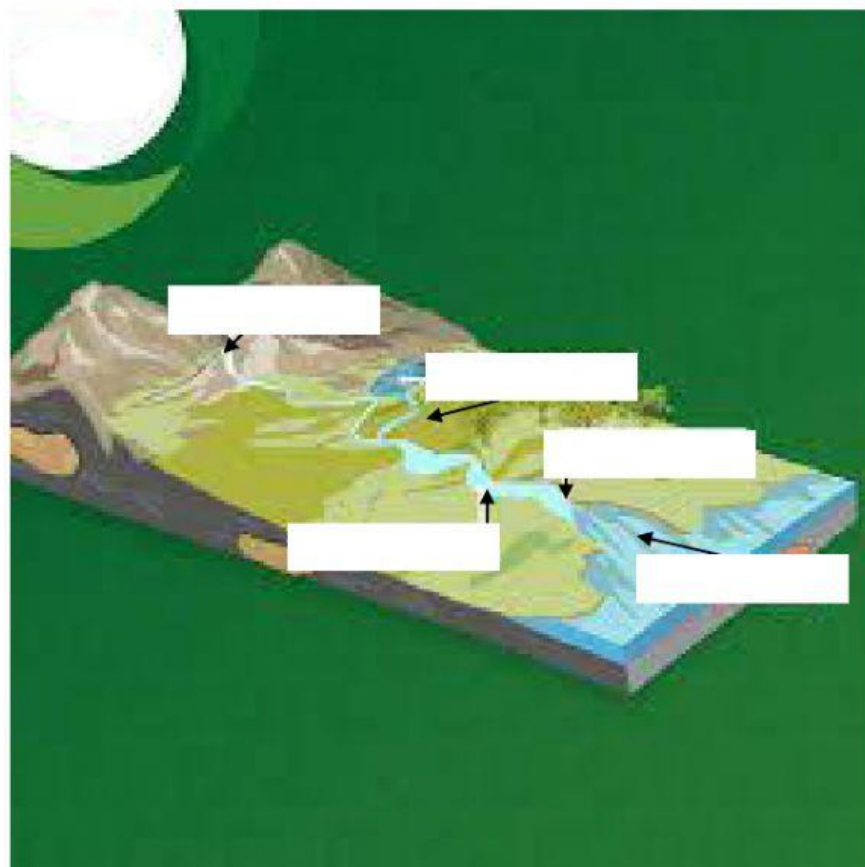
Pacífico

3- Relacione a primeira coluna com a segunda referente ao tipo de mar:

- | | |
|---------------------|-----------------------|
| A. Mar Cáspio | () Mar Aberto |
| B. Mar da China | () Mar interior |
| C. Mar Mediterrâneo | () Mar fechado |



4- Quanto ao curso de um rio arraste os nomes correspondentes a cada parte:



Afluente

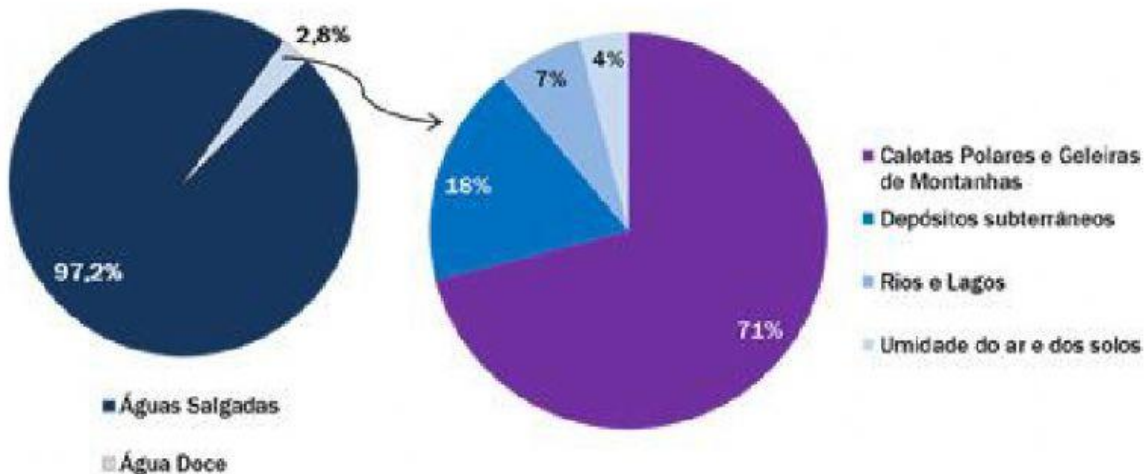
Foz

Margem

Leito

Nascente

5- Observe os Gráficos a seguir:



Adaptado de VESENTINI, José William. *Geografia: o mundo em transição*. São Paulo: Editora Ática, 2012.



Com base nas informações dos gráficos e em seus conhecimentos sobre a distribuição e utilização da água no mundo, assinale V para verdadeiro e F para falso:

- () Apesar do quantitativo reduzido de água potável no mundo, sua distribuição é quase igualitária em todo o globo, caso contrário não haveria vida.
- () O Brasil é um país privilegiado por ter a maior reserva de água do mundo, bem distribuída em seu território.
- () A quantidade de água disponível no mundo não será um problema, haja vista que se trata de um recurso natural renovável.
- () A água vem provocando algumas guerras e deve continuar sendo um importante elemento geopolítico no século XXI.
- () A difusão e a propagação em larga escala das técnicas de dessalinização da água do mar vêm se configurando como importantes alternativas para combater a escassez desse recurso no planeta.